

**Сведения об официальном оппоненте**

по диссертации Ключег Валерии Алексеевны на тему: «**Биопсихосоциальный принцип в лечении и реабилитации больных ранним раком молочной железы**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, города, должность)	Ученая степень (шифр специальност и)	Ученое звание (по специальност и, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6
<p><b>Бит-Сава Елена Михайловна</b></p>	<p>1978, РФ</p>	<p>Заведующий онкологическим отделением хирургических методов лечения (молочных желез) государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Санкт- Петербургский клинический научно- практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)»</p> <p>197758, Россия, Санкт- Петербург, посёлок Песочный, Ленинградская ул., д. 68А, лит. А</p> <p>e-mail: bit-sava@mail.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук, 14.01.12 Онкология 03.01.04 Биохимия</p>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Биопсия сигнальных лимфатических узлов в хирургическом лечении больных раком молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b>, В. В. Егоренков, М. Г. Анчабадзе [и др.] // Исследования и практика в медицине. – 2017. – Т. 4. – № S2. – С. 29. – EDN YMWWXV.</li> <li>2. Бит-Сава, Е. М. Реконструктивно-пластические операции у больных с BRCA1-ассоциированным раком молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b>, Р. М. Ахмедов, М. А. Моногарова // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2014. – Т. 173. – № 3. – С. 84-86. – EDN SDUJSB.</li> <li>3. Бит-Сава, Е. М. Генетические аспекты хирургического лечения больных с наследственным раком молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b> // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2014. – Т. 173. – № 5. – С. 27-30. – EDN STTRYR.</li> <li>4. Оценка качества жизни больных раком молочной железы после хирургического лечения / М. А. Моногарова, <b>Е. М. Бит-Сава</b>, М. Г.</li> </ol>


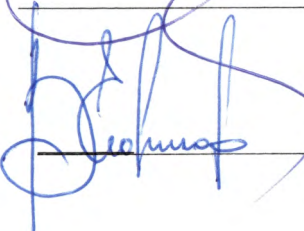
					<p>Курбанова, А. О. Дамения // Профилактическая и клиническая медицина. – 2020. – № 3(76). – С. 93-98. – EDN TTTWBV.</p> <p>5. Возможности интраоперационной лучевой терапии в лечении больных раком молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b>, Л. А. Гор, Ш. Б. Баховадинова [и др.] // Практическая онкология. – 2021. – Т. 22. – № 4. – С. 291-297. – DOI 10.31917/2204291. – EDN SCPMCP.</p> <p>6. Факторы риска послеоперационных осложнений немедленных реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы / М. А. Моногарова, <b>Е. М. Бит-Сава</b>, М. Г. Курбанова, А. О. Дамения // Профилактическая и клиническая медицина. – 2021. – № 4(81). – С. 59-67. – DOI 10.47843/2074-9120_2021_4_59. – EDN KQURCZ.</p> <p>7. Оценка качества жизни больных раком молочной железы после хирургического лечения / М. А. Моногарова, <b>Е. М. Бит-Сава</b>, М. Г. Курбанова, А. О. Дамения // Профилактическая и клиническая медицина. – 2020. – № 3(76). – С. 93-98. – EDN TTTWBV.</p> <p>8. Бит-Сава, Е. М. Наследственные характеристики BRCA1 5382insC/CHEK2/BLM-ассоциированного рака молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b> // Сибирский онкологический журнал. – 2014. – № 6. – С. 15-18. – EDN TEDOIL.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>9. Биопсия сигнальных лимфатических узлов у больных раком молочной железы после неoadьювантной химиотерапии / <b>Е. М. Бит-Сава</b>, М. Г. Анчабадзе, М. А. Моногарова, В. М. Моисеенко // Российский онкологический журнал. – 2018. – Т. 23. – № 3-6. – С. 116-119. – DOI 10.18821/1028-9984-2018-23-3-4-116-119. – EDN THCMTA.</p> <p>10. Биопсия сигнальных лимфатических узлов при раке молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b>, М. Г. Анчабадзе, М. А. Моногарова, В. М. Моисеенко // Практическая онкология. – 2018. – Т. 19. – № 2. – С. 138-148. – EDN XUFHET.</p> <p>11. Неoadьювантная химиотерапия наследственного рака молочной железы / <b>Е. М. Бит-Сава</b>, В. Ф. Семиглазов, Е. Н. Имянитов, В. М. Моисеенко // Практическая онкология. – 2018. – Т. 19. – № 3. – С. 248-256. – DOI 10.31917/1903248. – EDN YOGRGP.</p>
--	--	--	--	--	---

Заведующий онкологическим отделением хирургических методов лечения (молочных желез) государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», проф. кафедры онкологии, детской онкологии и лучевой терапии СПбГПМУ

Заместитель директора по медицинской работе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)»



Бит-Сава Е.М.

Егоренков В.В.

«30» ноября 2022 г.